

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.028

Potensialutjevningssett pluss

Stat: 05.04.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.028 - Potensialutjevningssett pluss for VX IT

For forbedret EMC.



Funksjoner

Art.nr	VX 5302.028
Produktbeskrivelse	For forbedret EMC.
Fordeler	Tilkobling av alle kapslingens bestanddeler med flate jordingsbånd til en sentral, vertikal potensialutjevningsskinne (RBB) via rammeverket som sentralt samlingspunkt
Anvendelsesområder	Sikring av gjennomgående potensialutjevning hhv. funksjonsjording Bedre beskyttelseeffekt mot høyfrekvent støyråling iht. DIN EN 50 310 Settet er designet for en kombinasjon med lukkede stålplatedører for å støtte målet om forbedret skjerming mot interferensstråling.
Virkemåte	Potensialutjevningsskinne for sentral potensialutjevning av alle utbygg på kapslingssiden samt monteringskomponenter, når disse har tilkoblingspunkt for potensialutjevning
Leveringsomfang	6 flate jordingsbånd (M8), 16 mm ² for stålplatedører, sidevegger, potensialutjevningsskinne Potensialutjevningsskinne, lengde 1545 mm, for høyde 1800 – 2000 mm Inkl. festemateriell
Montasjetips	De spesifikke tilkoblingsledningene mellom monteringskomponent og potensialutjevningsskinne

Funksjoner

Henvisning	Dersom elektriker har gjennomført risikovurdering på grunnlag av sluttbruken og ikke har oppdaget noe større risikopotensial, er det ikke nødvendig med tiltak for å gjennomføre beskyttelsesjording For å garantere økt skjerming fra kapslingen blir det tatt utgangspunkt i bruk av kapsling som er lukket på alle sider, slik som er tilfellet for IP-kapslingsvariantene med lukket stålplatedør foran (kun som konfigurasjon), lukket takplate, fastskrudde sidevegger og lukket gulv
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	1,7 kg
Bruttovekt	1,9 kg
Tolltariffnummer	73269098
ETIM 9	EC001503
ECLASS 8.0	27149219
Produktbeskrivelse	Potensialutjevningssett Plus for VX IT, for forbedret EMC. Potensialutjevningsskinne for sentral potensialutjevning av alle komponenter utvendig og innvendig, når disse har tilkoblingspunkt for potensialutjevning, 6 flatkabel-jordinger (M8), 16 mm ² for stålplatedører, sidevegger, potensialutjevningsskinne, lengde 1545 mm, for høyde 1800–2000 mm, inkl. festemateriell, godkjenninger: UL